

不知道各位投资者知不知道什么是去中心化交易所，其实我们现在比较熟悉的三大交易所都是中心化的交易所，在中心化的交易所中，我们所存放的数字货币其实都没有上链，它们是存放在交易所中的，而去中心化交易所的币则是存放在链上的，我们也可以随时进行交易。去中心化交易所与传统的中心化交易所的最大的不同就是，它使用的是智能合约，不是交易所撮合算法。那么究竟去中心化交易所怎么样呢？大家想要了解的话，不妨让小编为大家说一说吧。



全面分析去中心化交易所怎么样？去中心化的核心就是“去托管”，去中心化交易所的核心是“资产去托管”。也就是说，在交易的过程中，没有任何人或者说一个中心化的机构能够动用你的资产。区块链被发明之初，就是为了解决“中心化”所带来的问题。不过很讽刺的是，在加密货币这个去中心化的世界里，我们大多数用的还是中心化交易所。中心化交易所，是会把用户的资产和数据储存在中心化的数据库中，所以一旦这个数据库有问题，你的资产就不安全了。好比是一个水桶被戳了个洞，水就流出来了。比如被黑客攻击被盗、比如交易所监守自盗。和中心化交易所不一样，去中心化交易所不需要kyc注册和所谓的“充值”资产到账里。如果有一个去中心化交易所要求你提交信息注册账号，那一定是假的去中心化。去中心化交易所安全吗？去中心化交易所通过智能合约来保证安全。卖家和买家之间，交易执行的过程写到智能合约里，没有人能够篡改这个合约。这个合约可以做到，在钱包到钱包之前进行交易，你自己掌握这个钱包的私钥，没有别人知道。当卖家A用WETH，吃掉卖家B的ZRX卖单，等值的ETH和ZRX在链上进行交换了，资产直接打入到双方交易的钱包地址里。没有中间人插手。撰写智能合约是以太坊区块链的主要功能。目前的去中心化交易所主要是以太坊上的交易所，支持以太坊上的ERC20代币交易。你可以使用WETH、DAI、TUSD等ERC20代币的基础币去购买其他代币。(ERC20是以太坊上发行的代币标准，所有以太坊代币都遵循ERC20标准，能够相互进行交易，除了ETH自身)。去中心化交易是目前趋势，不仅很多中心化交易的项目在大力研发去中心化的交易所、交易协议和衍生品，中心化交易所巨头也在入局和布局。比如Coinbase收购了Trust、传闻币安在研发去中心化交易所等等。以上就是小编为大家带来的去中心化交易所怎么样这一问题的全面分析。我们知道，一家交易所的核心环节就是充值、下单、订单撮合、资金结算、提现等，在中心化的交易所中，这所有的环节都是由交易所自己完成的，而在去中心化交易所中，以上的这些环节都是在链上完成的，智能合约会自动执行所有的操作，所以去中心化交易所是不需要第三方的参与的。不过我们要知道的是，现在区块链的性能还非常的有限，所以它不能处理高并发交易，这也是它的一个局限性。